

Hoja de características del producto

Características

XPEB211

XPE-B conmutador pedal sencillo - sin cubierta - plástico - azul - 2 NC + 2 NA



Principal

Gama de producto	Harmony XPE
Tipo de producto o componente	Conmutador de pie
Material	Plástico
Tipo de interruptor de pie	Interruptor de pie único
Nombre corto del dispositivo	XPEB
Mecanismo de disparo	Sin mecanismo de disparo
Funcionamiento de contacto	2 pasos
Tipo y composición de contactos	2 NC + NA
Color	Azul

Complementario

Apertura positiva	Con acorde a EN/IEC 60947-5-1 anexo K
Conexiones - terminales	Borne de tornillo : $\leq 1 \times 2,5 \text{ mm}^2$ con o sin extremo de cable
Entrada de cable	2 orificios lisos para prensa de cable M20
Durabilidad mecánica	10000000 ciclos
[Ie] Corriente nominal de empleo	3 A, 240 V, AC-15, A300 0.27 A, 250 V, DC-13, Q300 de acuerdo con EN/IEC 60947-5-1 apéndice A
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	300 V coordinación UL 508
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	6 kV acorde a EN/IEC 60947-1
Resistencia entre terminales	$\leq 25 \text{ MOhm}$ acorde a NF C 93-050 method A
Protección contra cortocircuito	10 A por fusible de cartuchos tipo gG de acuerdo con EN/IEC 60947-5-1
Potencia nominal de funcionamiento en W	10 W DC-13, ritmo funcion: 60 ciclos/mn, 5000000 ciclos, 24 V, factor de carga: 0.5 de acuerdo con EN/IEC 60947-5-1 appendix C ((*))
Peso del producto	0,57 kg

Entorno

Normas	CSA C22.2 No 14
Certificaciones de producto	CSA
Tratamiento de protección	TH
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C

Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Resistencia a las vibraciones	5 gn (estado 1) 10...500 Hz acorde a IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	30 gn de acuerdo con IEC 60068-2-27
Categoría de sobretensión	Clase II de acuerdo con NF C 20-030
Grado de protección IP	IP66 acorde a IEC 60529

Información Logística

País de Origen	Francia
----------------	---------

Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------